

Garant**ANGX 10T308ZESR, HB9715, Typ: HART**

Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 213068 HART |
| GTIN | 4062406355463 |
| Klasa artykułu | 21A |

Opis

Wykonanie:

Dwustronne 2-ostrzowe płytki skrawające. Wysokie parametry podłoży oraz innowacyjne kształty narzędzi gwarantują optymalne efekty produkcji.

wskazówka:

Zalecane wartości orientacyjne dla $a_e = 0,5...1 \times D/a_{p,max}$.

Promień programowany przy $a_{p,max}$: 1,6 mm

posuw f_z na ząb: 0,5 mm

grubość płytki S: 3.97 mm

Opis techniczny

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| promień naroża | 0,8 mm |
| typ | HART |
| posuw f_z na ząb | 0,5 mm |
| grubość płytki S | 3.97 mm |
| Kod ISO wymiennej płytki skrawającej | ANGX 10T308ZESR |

| | |
|--|---------------------------------|
| Gatunek | HB9715 |
| Materiał ostrza | HM |
| zalecana głębokość skrawania $a_{p,max}$ | 0,4 mm |
| maksymalna głębokość skrawania $a_{p,max}$ | 1 mm |
| Promień programowany przy $a_{p,max}$ | 1,6 mm |
| liczba wymian/ostrzy | 4 |
| Rodzaj produktu | płytko skrawająca do frezowania |

Dane użytkownika

| | przydatność | V_c | kod ISO |
|----------------------------|-------------|-----------|---------|
| Stal < 55 HRC | nadaje się | 80 m/min | H |
| Stal < 60 HRC | nadaje się | 50 m/min | H |
| Stal < 65 HRC | nadaje się | 35 m/min | H |
| żeliwo szare (sferoidalne) | nadaje się | 355 m/min | K |
| przyłącze | nadaje się | | |